

Fiche de commande

ECOMONT 12+ Profit Line

Entreprise _____

Greffier _____

Rue _____

NPA/Lieu _____

Tél. _____

Mobile _____

Date commande _____

Référence _____

Votre date / semaine calendaire _____

Nouvelle construction Rénovation

LIVRAISON

par vos soins livraison exprès (plus-value)
 transport RUFALÉX

VOLET ROULANT – ECONOMIC 37

avec ajours sans ajours
 Couleurs standard _____
 laquées _____

LAME FINALE

éloxé Couleur _____

COULISSEAUX

éloxé Couleur _____

PLAFONNET

éloxé Couleur _____

Envoyer le formulaire rempli par
 mail: rufalex@rufalex.ch
 fax: +41 34 447 55 66

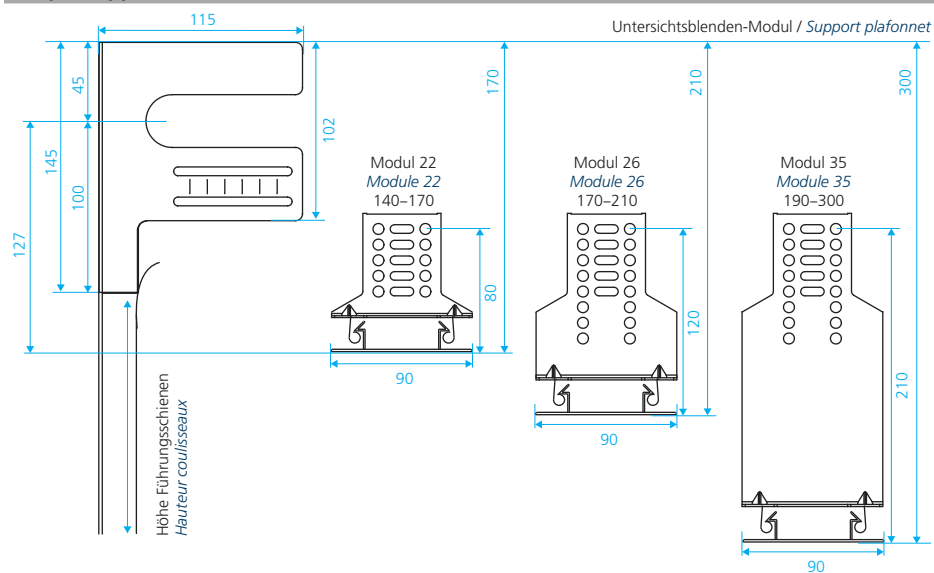


RUFALÉX Rollladen Systeme AG
 Industrie Neuhof 11
 3422 Kirchberg, Switzerland
 T +41 34 447 55 55
 F +41 34 447 55 66
rufalex@rufalex.ch
www.rufalex.ch

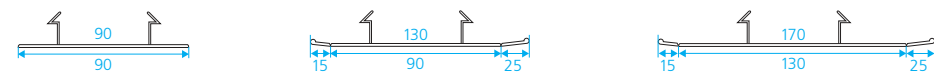
	Unité	Position	Position	Position	Position	Position	Position
Nombre système ECOMONT 12+ Profit-Line	pcs.						
Déroulement (extérieur/intérieur)	E/I						
MESURES DE SYSTÈME							
Largeur construction (arrière coulisseaux)	mm						
Hauteur coulisseaux	mm						
ENTRAÎNEMENT							
SIMU T5 Auto (axe 60 mm)	x						
SIMU moteur câble 2,5 m sans fiche (standard)	x						
SIMU moteur câble 0,5 m inclus fiche	x						
SIMU moteur câble 5 m sans fiche	x						
Treuil Ecoforce III (seulement axe 40 mm)	x						
Côté entraînement (gauche/droite – vue de l'intérieur)	G/D						
MANIVELLE							
Longueur manivelle	mm						
Tige articulation carré (250 / 400 / 600 mm)	mm						
Articulation 50° – 21 x 52 mm (en nylon)	x						
Articulation 50° – 35 x 52 mm (en nylon)	x						
Articulation 70° – 21 x 85 mm (en nylon)	x						
Articulation 70° – 27 x 85 mm (en nylon)	x						
Articulation 70° – 35 x 85 mm (en nylon)	x						
Articulation 90° – 27 x 85 mm (en nylon)	x						
Plaque articulation équerre 60° – 35 x 47 x 47 mm	x						
Articulation 45° 32 x 70 mm (Métallique pliable)	x						
Manivelle télescopique	x						
Couleur: <input type="checkbox"/> blanc <input type="checkbox"/> gris <input type="checkbox"/> acier/alu <input type="checkbox"/> alu/alu <input type="checkbox"/> brun (seulement alu/alu)							
COULISSEAUX 21 x 30 mm							
Perçage frontal (gauche/droite/les deux – incl. Type C)	G/D/X						
fermée en bas (gauche/droite/les deux)	G/D/X						
Arrêt sur coulisseaux arrêt sur hauteur (du bas jusqu'en bas de l'arrêt)	x						
SYSTÈMES DE VERROUILLAGE							
Verrou gauche	x						
Verrou droite	x						
Serrure à levier	Si position autre que centre, mentions, position gauche/droite	x					
Serrure standard		x					
Serrure pour cylindre KABA (sans cylindre)		x					
Côté protégé (extérieur/intérieur)	E/I						
PLAFONNETS							
Largeur 90 mm	x						
Largeur 130 mm	x						
SUPPORT PLAFONNET							
Modul 22	x						
Modul 26	x						
Modul 35	x						
OPTIONS							
Lames bloquées avec batons ronds	x						

Données techniques ECOMONT 12+ Profit-Line

Plaque support



Plafonnets



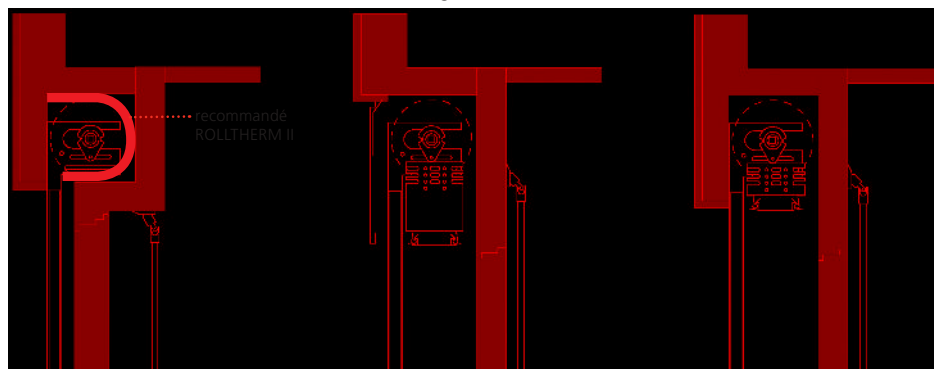
Plafonnets en aluminium parties détachables pour réglage de la largeur

Situations de montage

Situation rénovation

devant élargissement de fenêtre

dans la niche ouverte

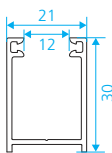


Mesures de niche

Axe 60 mm	Exécution standard		
	Hauteur vide lumière mm	Largeur niche mind. mm	Hauteur niche ideal mm mind. mm
1'050	140	230	160
1'250	150	230	165
1'450	160	230	170
1'600	165	230	170
1'950	175	230	190
2'100	180	230	220
2'300	180	230	220
2'450	190	250	230

Axe 40 mm	Exécution standard		
	Hauteur vide lumière mm	Largeur niche mind. mm	Hauteur niche ideal mm mind. mm
1'050	135	230	155
1'250	140	230	160
1'450	145	230	160
1'600	150	230	165
1'750	155	230	165
1'950	165	230	190
2'100	170	230	210
2'300	175	230	220
2'450	180	250	230

Coulisseaux



Version résistance au vent pas possible

Détails des mesures

